



390 24V

Attuatore elettromeccanico a braccio articolato 24V

Larghezza max singola anta
1,8 – 3 mFrequenza d'utilizzo
Uso continuo

Se ti interessa questo prodotto vedi anche:

391

- Attuatore irreversibile, non richiede elettroserratura fino a 1,8 m
- Batteria di emergenza per funzionamento in assenza di tensione (opzionale per versione 24V)
- Possibilità di inserire l'interfaccia BUS XIB nel caso si utilizzino dispositivi No BUS
- Dispositivo di sblocco manuale azionabile dall'interno proprietà o dall'esterno tramite dispositivo accessorio.
- per larghezza della singola anta 1,8 m (3 m con elettroserratura).

Per tutte le note di approfondimento sul prodotto scaricare il PDF del nostro catalistino.

– Modelli famiglia

Modello	Codice articolo
390 24V	104573

Confezioni

390 24V comprende: un operatore elettromeccanico, accessori per l'installazione e una chiave di sblocco.

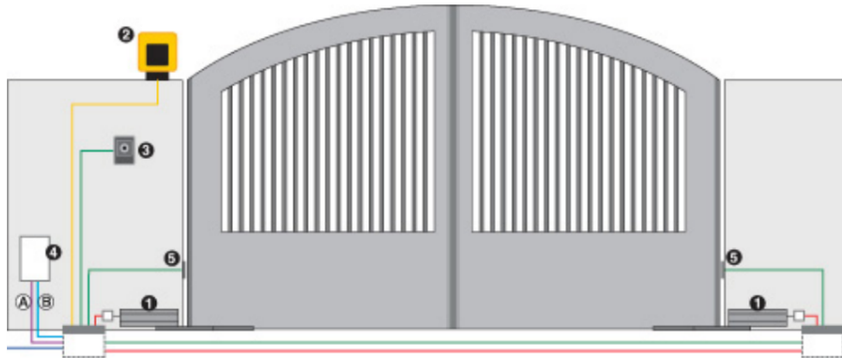
– Dimensioni e caratteristiche tecniche

Modello	390 24V
Tensione di alimentazione di rete	230V- 50 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V 
Potenza max	40 W
Coppia max	200 Nm
Velocità angolare max	8 °/s
Angolo max apertura anta	120°
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C
Grado di protezione	IP44



Modello	390 24V
Peso	11,5 Kg
Dimensioni (LxPxH)	412 x 133 x 134 mm
Apparecchiatura elettronica	Non compresa

– ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO 390 – 24V



- **A** Tubazioni a bassa tensione
 - cavo 3x0,50 mm²
 - cavo 2x0,50 mm²
 - cavo 2x1,5 mm²
 - cavo 2x2,50 mm²
- **B** Tubazioni potenza (230V)
 - cavo 2x1,5 mm² +T

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Cod.
–	–	Attuatori 390 – 24V	104573
1	2	Braccio snodato	738705
2	1	Lampeggiatore FAACLED 24V	410024
3	1	Pulsante a chiave T10-E	401019001
4	1	Scheda elettronica E024S	790286
4	1	Ricevente XF 433 MHz	787831
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007

+ **Download**

Dal 1965 forniamo soluzioni per automazioni in ambito residenziale, condominiale ed industriale ed il controllo accessi pedonali e veicolari.

SOCIAL NETWORKS

